

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Effectiveness of *Strychnos ligustrina* Bl. Extract as feed supplementation to increase immune system of Nile tilapia (*Oreochromis niloticus*) which againts *Streptococcus agalactiae*

Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang

Status Pengusul : Penulis Pertama / Penulis ke...../Penulis Korespondensi**

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Indonesian Journal of Tropical Aquatic (IJOTA)
- b. Nomor ISSN : 2622-4836
- c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol 1, No 1 (Agustus 2018)
- d. Penerbit : UMM
- e. DOI artikel (Jika ada) : <http://ejournal.umm.ac.id/index.php/ijota/article/view/6082/6276>
- f. ALAMAT Web Jurnal : <http://ejournal.umm.ac.id/index.php/ijota/index>
- g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di.....**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☐ Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi**
(beri ✓ pada kategori yang tepat) ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
☒ Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional*** <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	1,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	1,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	1,8
Total = (100%)			10	5,8
Nilai Pengusul = 60 % x 10 = 6				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

Unsur isi artikel lengkap, pembahasan baik, kemutakhiran data / informasi dan metodologi baik, kualitas jurnal cukup baik

Malang, 26 Februari 2019

Reviewer 1/2**


Dr. Hany Handayani, S.Pi, M.Si

NIP. 11003090406

Unit kerja : Program Studi Budidaya Perairan UMM

*Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

**Coret yang tidak perlu

***nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Effectiveness of *Strychnos ligustrina* Bl. Extract as feed supplementation to increase immune system of Nile tilapia (*Oreochromis niloticus*) which againts *Streptococcus agalactiae*

Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang

Status Pengusul : Penulis Pertama / Penulis ke-.... / Penulis Korespondensi**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Indonesian Journal of Tropical Aquatic (IJOTA)
b. Nomor ISSN : 2622-4836
c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol 1, No 1 (Agustus 2018)
d. Penerbit : UMM
e. DOI artikel (Jika ada) : <http://ejournal.umm.ac.id/index.php/ijota/article/view/6082/6276>
f. ALAMAT Web Jurnal : <http://ejournal.umm.ac.id/index.php/ijota/index>
g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di.....**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☐ Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi**
(beri ✓ pada kategori yang tepat) ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
☒ Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional*** <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	0,7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	1,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	1,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	1,6
Total = (100%)			10	5,4
Nilai Pengusul = 60% x 10 = 6				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:
isi artikel lengkap, kedalaman pembahasan baik, kemutakhiran metodologi baik (Ada Kebaruan), kualitas jurnal cukup baik

Malang, 26 Februari 2019
Reviewer 4/2**,


Riza Rahman Hakim, S.Pi, M.Sc
NIP. 1050501024

Unit kerja : Program Studi Budidaya Perairan UMM

*Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

**Coret yang tidak perlu

***nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus